



DVR H264 100 IMAGES/S D1 4 ET 8 VOIES GGM DVR41TO & GGM DVR81TO



Compression H264

Gestion de 4 à 8 caméras (selon les modèles)

Auto-redémarrage si coupure électrique

Prise en main simple, interface en Français

Consultation locale et à distance (accès WEB)

Accès 3G via téléphone portable (Iphone)

Les DVR CCTV GIGAMEDIA sont des enregistreurs numériques d'un excellent rapport qualité/prix, puissants et faciles d'installation. Une interface d'utilisation ergonomique et intuitive apportera un grand confort à l'utilisateur et l'administrateur. Les DVR GIGAMEDIA sont disponibles en version 4, 8 caméras, produits complets contrôlables aussi bien localement qu'à distance via une interface réseau. Les **DVR GIGAMEDIA** enregistrent au format d'image D1 (720x576) et sont compatibles avec la législation française. Dotés de la technologie H264 ils diminuent fortement l'espace disque nécessaire pour le stockage des vidéos. Ces DVR conviennent parfaitement à la surveillance d'entreprises, magasins, hôtels ... demandant une surveillance professionnelle. Les modèles 4 et 8 caméras sont livrés avec un disque dur d'une capacité de 1TO. Enfin, ces produits sont équipés d'une interface RS485 pour le contrôle de caméras dôme avec compatibilité sur les principaux protocoles disponibles sur le marché (Pelco P, Pelco D ...)

(vue arrière)

FONCTIONNALITÉS





(vue arrière)

Description		GGM DVR41To 4 caméras	GGM DVR81To 8 caméras	
Entrée	Video (BNC)	4	8	
	Audio (RCA)	1	1	
	Compression	H264 / Audio : G723	H264 / Audio : G723	
	Capteur	1	1	
	Composite (BNC)	1	1	
	VGA	1	1	
Sortie	Résolution	800x600 - 1024x7268 - 1280x1024	800x600 - 1024x7268 - 1280x1024	
	AUDIO (RCA)	1	1	
	Alarme (Relais)	1(1)	1(1)	
Port	USB	2 x USB ports, 1 x PTZ (RS-485), 1 x Ethernet Port		
Live	Zoom digital	X2	X2	
Live	Mode surveillance	1, 4 et PIP	1, 4, 9 et PIP, POP	
	Résolution	PAL - 720 * 576 (D1)		
	Image/s en [CIF]	100	200	
Enragiatrament	Image/s en [H. D1]	100	200	
Enregistrement	Image/s en [D1]	100	100	
	Pré/Post enregistrement	Pré (0 à 30 secondes), Post (0 à 120 secondes)		
	Mode d'enregistrement	Manuel / Continu / Planification / Détection / Capteur		





FONCTIONNALITÉS

Description		GGM DVR41To 4 caméras	GGM DVR81To 8 caméras	
Lastura	Vitesse	Avance rapide / Reculer (x1/8/32/64/128), image par image		
Lecture	Méthode de recherche	Par heure, jour, événement, et aller au premier / aller au dernier fichier		
Réseau	Dual Stream	Enregistrement local & Transmission réseau		
	Duar Stregili	Taux de transmission réseau max.120/100 images/s en CIF		
	Web (I.E)	En direct / Lecture / Audio / PTZ / Capture d'image		
	CMS	En direct / Lecture / Sauvegarde / PTZ / Configuration à distance / Redémarrer le DVR localement		
	DDNS	Support free DDNS server-dyndns.com/no-ip.com		
	Mobile Viewer	Téléphone 3G, iPhone		
	Bande passante	Ajustable (64 / 128 / 256 / 512Kbps, 1 / 2 / 4 / 10Mbps, illimité)		
Événement & Alarme	Événement & Perte vidéo	Notification par email, Alarme, Buzzer pour événement, Événement & Perte vidéo		
	Détection mouvement	Sélectionner la zone, sensibilité pour chaque canal		
	Planifier	Notification par mail planification / Alarme planifiée pour declanche d'événement		
	Autres	Messages d'alerte & Buzzer pour disque dur en surchauffe		
HDD		1 x SATA HDD (supporte jusqu'à 2Tb)		
	Interne	(1 slot libre i		
Système	OS	1TO intégré pour modèles : GGM DVR41TO et GGM DVR81TO Linux		
	Contrôle	Souris USB, télécommande (inclus)		
	Dispositif de sauvegarde	Clé USB / disque dur, réseau par CMS		
	Utilisateurs	Administrateur et 4 utilisateurs		
oyotomo	Mise à jour Firmware	Clé USB. réseau. CMS		
	Télécommande	Une télécommande peut contrôler plusieurs DVR		
	Log View	Statut du fonctionnement du système		
Alimentation		DC12V 3.3A (alime		
Température de stockage et humidité maximum		-20° à +60° et 20 à 95% d'humidité		
Température en fonctionnement et humidité maximum		+5° à +40° et 20 à 80% d'humidité		
Dimensions		Produit : 341 X 258 X60 - Emballage : 374 x 383 x 126 mm		
Certification		CE, FCC, MII	•	
Poids		environ 2.8kgs		
Autres fonctions		Multilingue, mise à jour par usb, réseau, protection des données : Water-Mark Configuration Export / Import, Zone privée, Desentrelacement On/Off, DST, NTP Protection par mot de passe (1 Admin + 4 Utilisateurs), Visualisation 3G (se renseigner) Temps de formatage du disque dur : environ 3 minutes pour 2TB Logiciel webviewer pour accès mobile		
Opération / Contrôle		Souris USB, Télécommande		
Garantie		2 ans		

SCHÉMA D'UTILISATION

V HDD USB EXTERNE CAPTEUR ALARME AUDIO CLAVIER EXTERNE DVR 1 MONITEUR DVR 2 DVR 3 RÉSEAU CMS 64 CANAUX

ACCESSOIRES (CONTENUS DE L'EMBALLAGE)







Adaptateur secteur







Câble d'alimentation

Vis du disque dur



Logiciel CD mode d'emploi



Câble disque dur (inclus dans le set)